

广东省高等职业院校计算机类专业教学指导委员会

粤高职计算机教指委（2023）1号

关于2023年粤高职计算机教指委教育教学改革研究与实践项目申报暨2023年广东省高职教育教学改革研究与实践项目推荐工作的通知

各职业院校：

根据《广东省教育厅关于组织开展2023年省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目申报和认定工作的通知》（粤教职函〔2023〕19号）等文件要求，广东省高等职业院校计算机类专业教学指导委员会（简称“粤高职计算机教指委”）拟组织申报2023年粤高职计算机教指委教育教学改革研究与实践项目（以下简称“2023年教指委教改项目”）。同时与已立项的各校校级教改项目、2021年粤高职计算机教指委教改项目（以下简称“2021年教指委教改项目”），根据广东省教育厅的文件要求，按一定比例遴选推荐申报2023年省高职教育教学改革研究与实践项目（如下简称“2023年省高职教改项目”）。现将有关事项通知如下：

一、申报范围

本年度选题应紧密结合广东省高职教育教学改革的热点难点问题，围绕专业代码含 5102 的计算机类相关专业（以教职成〔2021〕2 号文件公布的《职业教育专业目录（2021 年）》为准）开展教学研究，包括高职本专科人才培养、高职专业群建设改革、产业学院功能设计与运作模式、双师教育教学创新团队建设、课程体系研究与改革、数字化教学资源建设、1+X 证书制度落实推进、课程思政教学设计、线上线下相融合的教育信息化等高等职业教育重点研究领域，跨专业领域不予受理。

二、申报条件

1. 项目申报者须具有良好的政治思想素质，申报项目符合本专业领域的职业教育改革与发展的需要，研究内容具体，研究方法和技术路线先进可行，项目实施方案具有创新性、可操作性和实践性，经费预算合理且经费渠道顺畅。

2. 对本人主持的各类省高职教改项目尚未结题的不再接受立项申请。既往未按期完成各阶段研究任务的项目亦不

立项。与实践无关的教育教学理论研究项目或已获同一级别省级教育科学研究和超额申报的项目等，不予立项。

3. 若已立项本校校级教改项目，原则上不再申报省教改项

教师、课程思政和兼职教师。其中：（1）青年教师指 1988 年 7 月 14 日（含）以后出生且讲师（含）以下专任教师；申请人须由学校教改项目负责部门出具相关证明材料，没有证明材料的或与事实不符的，不予受理。（2）一线教学管理人员包括两类：教学秘书和教务处、学生处、招生办、人事处、实训中心、督导室、高职研究所等部门一线工作人员，须在教学管理岗位工作 3 年以上；不受理教务处长、学生处长、招生办主任、人事处长、实训中心主任、督导室主任等部门正职和院系（部）正、副职人员的申报；申请人须由学校教改项目负责部门出具相关证明材料，没有证明材料的或与事实不符的，不予受理。（3）普通教师指没有担任学校行政职务的教师，青年教师和一线教学管理人员除外。教研室主任、专业带头人、专业负责人没有担任学校行政职务的

三、申报限额

不按学校单独分配限额。

四、材料要求

1.2023 年教改项目遴选申报书（附件 2，签名盖章 pdf 扫描件和 word 电子版）。

2.2023 年教改项目推荐汇总表（附件 3，盖章 pdf 扫描件和 word 电子版），若无校级或教指委立项基础，可不填“校级或教指委立项文件名称”。

统筹考虑分配的比例指标，粤高职计算机教指委将从 2023 年教指委教改项目、各校校级教改项目、2021 年教指委教改项目中择优遴选，审议确定 2023 年省高职教改项目拟推荐名单，并在教指委主任委员所在单位网站公示审核通过的推荐项目。

5.正式推荐。公示后无异议或有异议但符合相关要求的，粤高职计算机教指委将正式向省教育厅推荐 2023 年省高职教育教学改革研究与实践项目推荐申报名单。

六、项目管理

1.对于立项 2023 年教指委教改项目，粤高职计算机教指委委托项目负责人所在单位项目管理部门负责项目日常管理，教指委组织抽查。项目日常管理可按项目负责人所在单位相关项目管理办法进行管理，一般包括组织项目开题、年度项目进展情况检查等。

2.对于立项 2023 年教指委教改项目，在实施过程中，应保持项目负责人和研究团队成员的相对稳定。如因项目负责人调出本单位或因其他正当理由不能如期完成项目，可由项目负责人向本单位项目管理部门提出申请，同意后并办理项目负责人变更手续，变更后报教指委秘书处备案管理。

3.项目终止或撤销。对于立项 2023 年教指委教改项目，项目负责人所在单位项目管理部门根据年度项目进展情况检查，对于不具备按计划完成研究任务的条件和能力的项目，或一直不开展研究工作的项目，可向粤高职计算机教指委提出终止或撤销该项目的处理建议，教指委根据项目所在单位

广东省高职教育计算机类专业教学指导委员会

深圳信息职业技术学院 (公章)

2023年5月12日



